jos')/32

INUEN UF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	ı	Interference
	(Through numeral) Canceled	· A	Appeal
	Restricted	0	Objected

	Cla	im	Date									
	Final	Original										
	\vdash	Ī	-	-	1	1	_				-	
		Z										
		Z		1			_	-	<u> </u>	1		-
		¥									_	-
		18										
		9										
		マ										
		8		L				<u> </u>		_		
		18	L.		<u> </u>	L		L_		_		
		70	_		<u> </u>					_		_
	_	\mathcal{Z}			L_							L.
	$\vdash \vdash$	12)		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.
		13	_	ļ				-			_	
		14	_						 			
		15		-	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_
		16 17	-	-	-				!	<u> </u>	-	
	-	_		-			\vdash		-			_
	-	18 19		-	-		<u> </u>		-		-	<u> </u>
			-	 	 				-	<u> </u>		-
	_	20		ļ	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 		L
٠,٧	-	21	_	_	-		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-	_
ĎΩ	1	22		<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	_
	<u> </u>	23		<u> </u>	 	-		-	<u> </u>		ļ	_
		24					<u> </u>		-			_
		25	-			-	-		-			
		26 27	<u> </u>			-			-			
		28	_	-		-		├	├	-		-
	-	29	-	-	├	-			-		-	
	-	30			-	-		-		}		_
	-	31		-	├			├╌		-	-	
	Н	32	-	\vdash	-	-	 	-	 	-		-
	\vdash	33	-	-							-	\vdash
		34		-				 			-	-
		35		-	-				-	_	-	-
		36	-		-	-	Ι-	-	 	-	-	-
	$\vdash \dashv$	37		Ι-			 		_	 	-	
	М	38		-		-		-	1	<u> </u>		╁
		39		<u> </u>		 	 				-	
	\vdash	40		t	t —		-	-			\vdash	
		41	-	\vdash	_		_		 	_	-	\vdash
		42			-			 	-		-	-
		43		-	-	-	 	-	 	-		-
		44		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45		 -	 - 	-	-	-	 	 	-	-
		46	-	-	 	-				-		\vdash
	-	47			<u> </u>		<u> </u>	1			-	
		48		 	 		_	-	 	-	-	
		49			\vdash	-					-	
		50			_	\vdash	 		\vdash	-	-	1-

Cla	im					Dat	e				
Final	Original										
_	51		-	-	-						
	52	_		\vdash		-			H	Н	
	53		-	\vdash	-	-		-		Н	
	54		-	-						-	
_	55		-	-		-	-		-		
-	56		-	-	-	-			-	-	
	57		-	-	_	-	-			-	
	58		-	-	-	-	-	-			
	59		-	-	-	-	-		-		
-	60		 		-	-	-			-	
-	61		-						-	_	-
	62		-	-	-	┝	-		-	-	-
	63		-	-	-				-	-	
	64		-	-	-	-			-	_	
	65		-	\vdash		-		-	-	-	
	66		-	-			-				
			-	-			-			-	-
	67 68		 —	-	-	-	_			-	-
-	_			-	-	-				-	
_	69		-		<u> </u>		-	<u> </u>	_		
	70	<u> </u>	<u> </u>			_			_	<u> </u>	_
	71			<u> </u>		_		<u> </u>	 	!	_ _
	72	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>
	73		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	_	
	74	_		_	_			<u> </u>			
	75		_			_	_	_		<u> </u> _	_
	76			_	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	77		_	_	_	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	78	L	_	_	_	_				<u> </u>	ļ
	79	_		<u> </u>	 	_			_	ļ	
\Box	80		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	81	L_	<u> </u>	L	L.	_	_	L		_	<u> </u>
	82		_	<u> </u>	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_
	83	L_	$oxed{}$	L		_	L	<u> </u>		_	L
	84		<u> </u>				_	_	_	_	<u> </u>
	85	L	_		L	<u> </u>	L_			\perp	<u> </u>
	86	_		_		_		<u> </u>		<u> </u>	_
	87		_	<u> </u>	<u> </u>					1_	_
	88			<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	_	ļ	L.	<u></u>
	89			<u> </u>		_	<u> </u>	L	<u> _</u>	<u> </u>	_
	90							_		_	
	91					L			L		
	92										
	93	Γ									
	94						1			1	
_	95		1				1			1	
	96	_	_				1		1	1	1
	97				_		1	Γ-		1	
	98	 	1				1		Π	1-	1
	99		†			<u> </u>					
_	100				Ī		1			1	1

la	im					Det	8		_
rinal	Original								_
	101								_
	102								
	103								
	104								
	105		_						
	106								
	107	<u> </u>				_			
_	108			_	_				_
_	109	-	<u> </u>	_	_		_	ļ	<u>_</u>
_	110 111			-	-	-	 	-	<u> </u>
	112		-	-	├		-		<u> </u>
-	113		-	-	├	-	 	-	-
_	114		-	-	├─	-	-		 -
	115		 	 	-	-	-	-	-
_	116		 	-	1-	 	-		-
	117		1	-	 	1		-	\vdash
	118		1	-		 			_
	119					1			
	120								\Box
	121		1	-				_	
	122				1				Τ
	123								
	124								
	125								
_	126		_	_	<u> </u>	1_	L	1_	L
_	127		<u> </u>	_	<u> </u>	 	_	 	_
_	128		<u> </u>	ļ.,	ـ	├	<u> </u>	↓	<u> </u>
	129			 -	-	}	-	-	-
	130		╂—	├-	╁-	 —	 —	╀	
	132		╁┈	├-	┤	╁—	+	-	-
	133		┼	-	┼	-	╂─	-	-
	13	1	┼─	-	+-	\vdash	┼	┼-	┼-
	135		╁	\vdash	╁	✝	╁╌	+	+-
	136		\vdash	1	+	1	†-	†	+-
	137			1	\top	1	1	1	
	138	3	1	1	\top			\top	\top
_	139	9					1_		
	140		T	T		-			Τ
	14	1			Τ			1	Τ
	14:							L	L
	14:					L		\perp	L
_	14.						\downarrow	\perp	\perp
_	145	_	1	L	1	1	1_	1	1_
_	146		_	_	1	1_	1-	1	↓_
	147		4_	1	4_	1_	1_	4_	4-
	141	+-	1	1	\perp	1	-	+-	╁-
_	145		┨—	-	+-	4-	+-	+	+-
	150	1		1			Т	٠	